



COUP D'ŒIL SUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE AU QUÉBEC

Une agriculture en croissance

- Depuis quelques années, l'agriculture biologique québécoise connaît une croissance importante. Entre 2006 et 2013, le nombre de fermes certifiées biologiques est passé de 855 à 1 003, une augmentation de l'ordre de 17 %.
- Les superficies en culture sous régie biologique (toutes productions confondues) ont aussi connu une augmentation significative, passant de 41 629 hectares en 2006 à 52 697 ha en 2013, une hausse de 26 %.

Une production diversifiée

- Au Québec, les fermes spécialisées en agriculture biologique sont réparties de la manière suivante, certaines étant certifiées pour plus d'une production :
 - 637 entreprises horticoles, qui cultivent plus de 125 variétés de fruits, légumes, légumineuses, fines herbes, noix, engrais verts et plantes ornementales, dont 282 nouvelles entreprises depuis 2006;
 - 371 érablières représentant 6 780 000 arbres entaillés en 2013, une hausse de la production de près de 40 % depuis 2004;
 - 321 entreprises en production de céréales et oléagineux, soit 19 % de plus qu'en 2006. Le secteur des grains biologiques est aussi celui qui occupe au Québec la plus grande part de marché lorsqu'on le compare au marché conventionnel; 5 % des grains consommés sont issus de la production biologique;
 - 199 fermes qui produisent 21 types de produits issus de l'élevage biologique (œufs, volailles et viandes);
 - 114 fermes laitières qui ont produit 37,2 millions de litres de lait en 2012; la valeur de la production étant maintenant 6,5 fois plus importante qu'en 2001. Notons que le Québec est la principale province productrice de lait bio, avec 38 % de la production canadienne, suivie de l'Ontario, avec 28 %.

... mais encore sommes toute modeste

- Malgré la croissance des dernières années et la diversité des productions, l'agriculture biologique demeure au Québec sommes toute modeste. Elle ne représente qu'entre 2 et 3 % de la production alimentaire du Québec et du Canada.
- En 2012, la vente au détail de produits biologiques représentait au Canada un marché d'environ 3 milliards de dollars.
- Seuls 30 % des produits biologiques consommés au Québec proviendraient de nos producteurs locaux.

Des pratiques exigeantes, une certification rigoureuse

- L'agriculture biologique accorde une importance toute particulière aux pratiques culturales et d'élevage qui favorisent l'équilibre environnemental et préservent la santé des sols, des animaux et des écosystèmes.
- En agriculture biologique, on n'utilise aucun produit de synthèse (pesticides, OGM, fertilisants chimiques, antibiotiques, farines animales, etc.).
- Les aliments biologiques peuvent paraître plus coûteux, mais la production nécessite souvent plusieurs interventions au champ, notamment pour le contrôle des mauvaises herbes, des insectes nuisibles et des maladies.
- Ce type d'agriculture est encadré par des normes exigeantes. En production biologique, chaque ferme fait l'objet d'une vérification annuelle par un certificateur accrédité.

SAVIEZ-VOUS QUE?

70 à 75 % des produits biologiques consommés au Québec sont des produits importés. Il s'agit de l'un des grands défis auxquels l'agriculture biologique québécoise doit faire face : augmenter le volume de la production pour répondre à la demande du marché québécois. En consommant des produits biologiques québécois, on contribue à la croissance du secteur!

[Cliquez ici pour trouver une ferme certifiée biologique dans votre région.](#)